

97% Textdokumente

81% Grafiken

67% Tabellenarbeitsblätter

34% Strukturierter Text

28% Videos/Filme

27% Datenbanken

23% Quellcode

21% Audiodateien

20% Software Applikationen

8% Konfigurationsdateien

Beschreiben Sie Ihre Forschungsdaten? **75% Ja** 11% Nein

Speichervolumen **pro Jahr**

55% benötigen durchschnittlich mehr als **50GB**

7% sogar mehr als **1TB**

Verwenden Sie **Fremddaten?**

72% Ja

20% Nie

35% nach geringer Bearbeitung

27% nach erheblicher Bearbeitung

10% ohne Bearbeitung

Was passiert, wenn Sie Ihre Institution verlassen?

43% Datenverbleib

36% Datenmitnahme

5% Datenlöschung

Erwartungen an die Institution:
Qualifiziertes Personal
Leitlinien
Policies

Hohes Interesse an **Unterstützung**

60% Technische Infrastruktur

49% Spezifische Unterstützung

42% Rechtsberatung

41% Helpdesk

37% Schulungsangebote

Bevorzugtes **Datenarchiv**

47% Internationales fachspezifisches Datenarchiv

37% Zentrales institutionelles Datenarchiv

28% Internationales multidisziplinäres Datenarchiv

21% Nationales fachspezifisches Datenarchiv

Sind Ihre Forschungsdaten **für andere** wiederverwendbar?

78% Ja bzw. manchmal
22% Nein

Treffen Sie **Nutzungsvereinbarungen?**

45% Ja: 36% Nein
Kooperationsverträge
Open Content-Lizenzen
Individualvereinbarungen

Österreichs Forschende und ihre Daten

Datentypen

Datenarchivierung

Ethische und rechtliche Aspekte

Infrastruktur und Services

Zugänglichkeit und Nachnutzung

Verwendung **sensibler Daten**

Sozial- und Verhaltenswissenschaften **61%**

Ingenieurwissenschaften **60%**

Medizin **75%**

3

2

1

Anreize zum **Teilen**

Erhöhte Sichtbarkeit
Neue Kontakte/Kooperationen
Anerkennung
Relevanz für Evaluationen



54% teilen ihre Daten per **Datenträger** oder **E-Mail**



Was hält Sie vom Teilen ab?

Aufwand
Datenmissbrauch
Datenschutzverletzungen
Fehlinterpretation, Verfälschung
Andere rechtliche Einschränkungen
Kommerzielle Verwendung
Vermehrter Konkurrenzdruck

